



210013061157

报告编号 W20241614

国家城市供水水质监测网太原监测站

# 检验检测报告

样品编号：202412329

样品名称：生活饮用水

委托单位：方山县供水服务中心

二〇二四年十二月二十三日





210013061157

报告编号W20241614

国家城市供水水质监测网太原监测站

# 检验检测报告

样品编号：202412329

样品名称：生活饮用水

委托单位：方山县供水服务中心

二〇二四年十二月二十三日



国家城市供水水质监测网太原监测站  
检验检测报告

报告编号: W20241614

第 1 页/共 5 页

委托单位	方山县供水服务中心	检验类别	委托检验			
来样方式	客户自送样	样品状态	液态			
样品名称	生活饮用水	采样日期	2024. 12. 16			
样品编号	202412329	收样日期	2024. 12. 16			
检验日期	2024. 12. 16-2024. 12. 20	报告日期	2024. 12. 23			
采样地点	后则沟2#井					
样品数量	5L塑料桶					
检验依据	《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）					
检验方法	见附页					
检验结论	依据《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）对送检样品进行分析评价。 该样品检测项目结果均符合标准规定。					
编制	杨光	审核	姚少华	签发	梁明明	检测单位 (章)

国家城市供水水质监测网太原监测站  
检验检测报告

报告编号: W20241614

第 2 页/共 5 页

序号	检验项目	单位	检测值	标准规定	单项判定
1	色度	度	<5	≤15	合格
2	浑浊度	NTU	0.34	≤1	合格
3	臭和味		无	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物		无	无	合格
5	菌落总数	CFU/mL	6	≤100	合格
6	总大肠菌群	CFU/100mL	0	不应检出	合格
7	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	0	不应检出	合格
8	高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.41	≤3	合格
9	pH		7.44	6.5-8.5	合格
10	总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	286.6	≤450	合格
11	溶解性总固体	mg/L	380	≤1000	合格
12	氨(以N计)	mg/L	<0.02	≤0.5	合格
13	氰化物	mg/L	<0.002	≤0.05	合格
14	汞	mg/L	<0.00005	≤0.001	合格
15	铬(六价)	mg/L	<0.004	≤0.05	合格
16	铝	mg/L	<0.0012	≤0.2	合格
17	锰	mg/L	<0.00010	≤0.1	合格
18	铁	mg/L	0.0254	≤0.3	合格
19	铜	mg/L	<0.00010	≤1.0	合格

# 国家城市供水水质监测网太原监测站

## 检验检测报告

报告编号: W20241614

第 3 页/共 5 页

序号	检验项目	单位	检测值	标准规定	单项判定
20	锌	mg/L	<0.0012	≤1.0	合格
21	砷	mg/L	0.00020	≤0.01	合格
22	镉	mg/L	<0.00010	≤0.005	合格
23	铅	mg/L	<0.00010	≤0.01	合格
24	氟化物	mg/L	0.19	≤1.0	合格
25	氯化物	mg/L	16.6	≤250	合格
26	硝酸盐 (以N计)	mg/L	4.72	≤10	合格
27	硫酸盐	mg/L	30.2	≤250	合格
28	氯酸盐	mg/L	<0.0050	≤0.7	合格
29	亚氯酸盐	mg/L	<0.0024	≤0.7	合格
30	二氯乙酸	mg/L	<0.0037	≤0.05	合格
31	三氯乙酸	mg/L	<0.0044	≤0.1	合格
32	三氯甲烷	mg/L	<0.00010	≤0.06	合格
33	二氯一溴甲烷	mg/L	<0.00010	≤0.06	合格
34	一氯二溴甲烷	mg/L	<0.00010	≤0.1	合格
35	三溴甲烷	mg/L	<0.00010	≤0.1	合格
36	三卤甲烷		<0.0027	≤1①	合格
37	总 α 放射性	Bq/L	0.19	≤0.5	合格
38	总 β 放射性	Bq/L	0.20	≤1	合格

# 附页：检验方法

报告编号：W20241614

第 5 页/共 5 页

项目	检验方法
砷	GB/T5750.6-2023 4.5电感耦合等离子体质谱法
镉	GB/T5750.6-2023 4.5电感耦合等离子体质谱法
铅	GB/T5750.6-2023 4.5电感耦合等离子体质谱法
氟化物	GB/T5750.5-2023 6.2 离子色谱法
氯化物	GB/T5750.5-2023 6.2 离子色谱法
硝酸盐（以N计）	GB/T5750.5-2023 6.2 离子色谱法
硫酸盐	GB/T5750.5-2023 6.2 离子色谱法
氯酸盐	GB/T5750.10-2023 20.2 离子色谱法
亚氯酸盐	GB/T5750.10-2023 20.2 离子色谱法
二氯乙酸	GB/T5750.10-2023 14.2离子色谱-电导检测法
三氯乙酸	GB/T5750.10-2023 14.2离子色谱-电导检测法
三氯甲烷	GB/T5750.8-2023 4.3顶空毛细管柱气相色谱法
二氯一溴甲烷	GB/T5750.8-2023 4.3顶空毛细管柱气相色谱法
一氯二溴甲烷	GB/T5750.8-2023 4.3顶空毛细管柱气相色谱法
三溴甲烷	GB/T5750.8-2023 4.3顶空毛细管柱气相色谱法
三卤甲烷	GB5749-2022、GB/T5750.8-2023 4.3顶空毛细管柱气相色谱法
总α放射性	GB/T5750.13-2023 4.1低本底总α检测法
总β放射性	GB/T5750.13-2023 5.1低本底总β检测法
<p>注：</p> <p>①三卤甲烷的结果为三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的实测浓度与其各自限值的比值之和，其标准限值≤1。</p> <p>（以下空白）</p>	

# 说 明

- 一、来样方式为送样时，检测结果仅对接受样品负责。
- 二、本检验检测报告不得涂改、增删，未经签字盖章无效。
- 三、本检验检测报告未经许可不得用于产品标签、广告、商品宣传及评优等。
- 四、本检验检测报告一式两份，一份交付送检单位，一份由本站存档。
- 五、本检验检测报告未经本站书面批准不得复制（完整复制除外）。
- 六、如对本检验检测报告有异议，请于收到报告之日起七日内向本站提出复核申请。



国家城市供水水质监测网太原监测站

地址：山西省太原市尖草坪区阳兴南街南

邮政编码：030009

联系电话（传真）：0351-3020213